10/459,592

•	Ck	lm f				Vate	3	. •		• •1	٠,	Cla	lm (٠	•	٠.	. (Date			•			I CHE	lm			<i> </i> ·	Di	ate				
•			T	1			T	T					Original	1		7	T	T	1	T					Original									I
	П	T/	+	1-	H	十	+	+-		7	ł		51	+	+	+	╁	- -	+	+	++	\dashv			101	7	1	1	†		 	-	-	ŀ
		2	1		1	+	+	1	H	\neg	. I		52	+	-		十	+	†	†-	1-1	ᅱ	- 1		102	\top	7	7	1	\vdash	-		\vdash	ŀ
	\Box	3				+	1	1-1		\neg	ı		3	-	+	+	+	1	\dagger	+	1-1	\dashv	- 1		03	1	1	1	1				\vdash	ŀ
		4	7		+	+	+-	1	1	\exists	·	L	4	+	+	╁	+	+-	1	╁╌	† †	\dashv	ŀ	L_	04	\top	1	1-	\vdash	\vdash	\dashv	-	_	L
•		5	7		\top	\top	1	11	7	7	· t		5	+	1.	1-	1.	†	†	+	11	7	ı		05	1	\top	1			\dashv			-
	\Box	6 .	1		\top	+	1	11	7	7	-	15		1	†	+	†	1-	t	1-		\dashv	ŀ	10	06	1	1			\neg	7		\dashv	_
		7].			1	1	1	11	\top	7	· -	15		+	╁	1	1	1	1	1		\exists	1	110	57	\top	1			\dashv	\dashv		+	_
٠.,		В		1	1	7	1	Π	1	7	ľ	15	_4_	+	+	1	1		1	\Box		7	ľ	10	190	1	\Box			\dashv	-	+	\dashv	-
1		2		7	1	7	1	\Box	7	7 .	r	5	-	1-	1	1-	1		-	П	1	7		10	9	1				7	+	+	+	-
1. 1	1			7	7	7			7	7		60	7	+	1	1	-	П		П	1	7	F	11	0		П			7	7	+		-
	1					1:			7	7	-	6	1	1	1	Τ	• •	П		П	_ -	7		11	1		$[\cdot]$			7	7	\top	十	-
	12					1-	П		7	7		62	1	1		1		-	$\overline{\cdot}$			7	Γ	11	2				\exists	\top	十	-	+	-
. 1	18	-		\Box	\prod]]	F	63	1.	1	F						7	7		11:	3		\Box		T	7	7	7	+	-
- 1	14			$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	\mathbf{J}_{-}	ļ] -]		64		Π	1.		- 7	\Box			1	1		114			\Box		T	7	7	1.	+	-
· L	15			1]] ·		65				·		\exists	\Box	\Box]		118		Ш			\perp	$ lab{I}$	T	7	1.	-
-	16								Ŀ]		66					\Box	\Box	\Box	\Box				116		Ш		<u> </u>		\perp	Ŀ	1	1	_
• . -	17		_ _	1			\Box		15	<u>ا</u> ر.	\Box	67			\Box	\Box	\Box		\perp	\Box]_	ŀ		117		4		1		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	m I	\mathbf{J}^{-}	7	•
L	18	4	_اــ				_ _					68			\Box	_]			1	L	118		_	1	┸	1_		floor		T	1
. L	19			1_							\Box	69		\exists										118			1		1_	1	L		Γ	1
٠, ٢	20	\bot	<u>. L</u>]		_]				•		70	\cdot	\Box		\perp				\perp	Ш		Ŀ	120				┸	<u>.</u> L	<u>_</u>			Γ	1
- _	21			\prod		\Box	\Box					71		\exists	\Box	1	\mathbf{I}	Ŀ	\mathbf{I}		\coprod	. •		121	\perp				L	floor		\mathbf{I}		1
1_	22	4.	4-				\int].				72		\Box].					1	Ш			122	=1.		1_	1_		1	1.			1
· · -	23	4.	-1	1:1	_	_ _	1	11	\perp	. [78	4				4		1	<u> </u>				123	4	1.	4_	1_	1_		<u> </u> _			I
J	24	4-	4_	1		վ.	- -	1-1	4			74	4	: -	T	1_	1	1.,	ŀ	4	Ш			124	4	1	<u> </u>	1-	 _	\square	<u> </u>		$ \cdot $	l
	25	4-	+-		-	4	- -	╁┪	4	ŀ		75		4	4-	4-	1	1	1	1				125		- -	+-	┨		$\left \cdot \right $	<u> </u>	H		l
	26 27	┥╌	┵		-	4-	4-	1-1	\dashv	ŀ		6		-{-	- -	- -	╌	- 	╀	1-				26	+		╂-	╁	 —	\vdash		\vdash	\dashv	
.	28	- -		-	╬	- -		╂╼╂	\dashv	· }-		8	- -	- -	4-	┨╌	╁÷	1-	╬╌	H	H	1		28	+	┥╌	┼╴	 		┝╼┥	_		\dashv	١.
	29	1	1-	-		- -		╁╌╁	+	` -	1		╌	- -	+-	╁	╁╌	╀-	-	H	\vdash	. }		29	+	+-	+-	1-	-			\vdash	ㅓ	
	30	1-	1-1	+		- -	1	╂╌╂	\dashv	H	- 6			+	╁	1	 	╂	╂╌	┦╌┨		ŀ		30		+-	1-				一	7	ヿ	
	81	1-	1-1	+	+	╅╴	╁╌	╁╌╁╴	\dashv	ŀ	18	_	╁╌		╁	╁	1.		-			ŀ		31	+	1.				7	\neg	.	ᅱ	
	82	 -	1-1		- -	╁╌	1-		\dashv	-	8		┪╌	1-	1-	1-	1			Н	7	.		32	1-	†				\neg	ヿ	7	7	
	83	1		- -	- -	1-		- -	۲	-	8		┪-	1-	1-	t	1			H	ᅱ	-		33	1	1				\neg	\neg].	
	34	1		7	_	1		-	┪	-	8		1-	1	1	1	-				7			34	1			П			\Box		\Box	
	35	l		-	7-	7-"	1-	- .	٦.	.	8	5 -	1	1-							\neg	1	118	85	1					\Box	\Box			•
	36			7	1	1		7	7		86	7	1.	1					٦		7	. [18	36	1				$\overline{\cdot}$	\Box	\Box	_ .	_[
	37			7	1			7	7	. [- 87		1.	1			•		ᄀ	T	7		18	17	Π					\Box .	ᆀ.	.	_	
	· 8			7.	1			十		~ ⁻	88		1				$\overline{\cdot}$			T] .		13	В	\coprod			\Box			_	ᆦ	4	
	9		7	7-	1		7	$\sqrt{\cdot}$	70.		88	1.	1							T			. 13	9	L						4	_ _	4	
1	0		7	1				*	7 ·		190							\neg		7	٦.	Г	14	9	1						丄		1	
·	1		-	1-			7	1-	1	-	91	7		П		\Box	_	7	寸	7	7.	. [14	1	1	П	\exists	\neg	П	\Box	\perp		╛	
	2	7		-	1-1		寸	- -	1	-	92			Н		7	7	7	7	-	٦.		14	<u>a</u> _			7	\neg	$\overline{}$	\Box	\Box		_	
- 4	8		- -	┪—			7		1 .	-	93	•		H		7			7	7	7		14	3			\neg	\exists		\Box]_		1	
14		7		1-		-	+	+	1.	1	94				寸	7	寸	7	7	7	7		14	4			7	7	\neg	\Box	\perp		_	•
4:		7	17	1-		7		-	1	-	95	+			7	7	7	7	1	1	1		14:	_			7	7		\mathbb{I}_{-}	\rfloor		_	
46		7	7			1	+	1-	٠.	-	86	-	一	7	7	7	Ť	7	+	7	٦٠		146		7	7	7	\top		J			_	
47		7	7-	1-1	1	\dashv	+	1	٠.		97	-1	7	7	十	7	7	7	7	7	7		147		7	7	7	7		\int_{\cdot}	Ŀ	\perp	1	
48	17	~ -	4-	H	╁	1:	- -	1-1			98		╗	_	+	7	†	1	+	: -	1		146		ヿ	7].	floor	I	L	4_	1	
49		7	1	:-	十	+	4-	┦╼╣	!		98	-1	7		Į,	7	7	1	†	7	1		149	1 -		1	\Box			I	1		┨.	
50			1		+	十.	+	1-1			iod	1	1	丁]	1	_	1	1].		150		\Box	I	Ŀ		Ŀ	1_		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	ز	
										:	•			į.										•										

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)